

## VENTILADOR DE TECHO LÁMPARA LED INTEGRADA



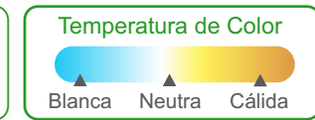
JLV-03(5)



ASPAS INVISIBLES  
RETRÁCTILES



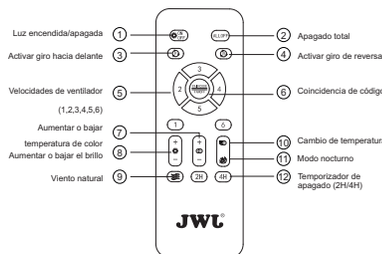
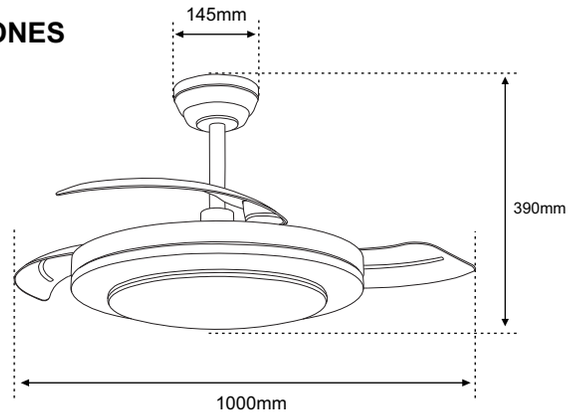
JLV-03(6)



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	JLV-03(5) / JLV-03(6)
Potencia	88W Máx.
Flujo Luminoso	4 500 lm
Corriente Eléctrica	800mA Máx.
Dimensiones	(Ø)1075mm*(H)500mm
Tensión/ Frecuencia	110V~ 50/60Hz
Material	Aluminio, Acrílico, Plástico.
Acabado	Plata / Negro / Blanco / Dorado
Tipo de fuente de luz	LED
Aplicación	Uso en interior
Protección	IP20
Montaje	Sobreponer
Temperatura de color	6500K Blanca, 4000K Neutra, 2700K Calida
Ángulo de Luz	140°
Tiempo de vida	50 000 hrs
Garantía	2 años
Temperatura de trabajo	TA 60° C TC 80° C Máx.

### DIMENSIONES



Flujo luminoso **4 500 lm** máx.

Motor DC **38W** Máxima eficiencia última generación

CRI **≥ 80**

DECIBEL **35-38dB** Ruido moderado

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Acabado moderno, aspas de acrílico invisibles retráctiles cuando el ventilador no está en funcionamiento.
- Motor de viento silencioso de bajo ruido de 6 velocidades.
- Función Clima cálido (Hacia adelante) un flujo de aire descendente crea un ambiente más cálido sin afectar su comodidad.
- Función Clima Frío (Reversa) Un flujo de aire ascendente mueve el aire caliente fuera del aire caliente del techo creando un ambiente más frío sin afectar su comodidad.
- Controla todas las funciones del ventilador y de luz desde el control remoto incluido.
- Ideal para refrescar e iluminar cualquier espacio como habitaciones, estudios, cocinas, salas, despachos, hoteles, entre otras.



NOM-003-SCFI-2014